



Resolución por la que se corrigen errores de la Resolución de 28 de diciembre de 2022, de la Presidencia del CSIC, por la que se convoca el proceso selectivo para la contratación de personal laboral fijo, Titulado Superior Fuera de Convenio, y Titulado Medio Fuera de Convenio, en el marco del proceso de estabilización del empleo temporal, en Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Advertidos errores en el texto de la Resolución de 28 de diciembre de 2022, de la Presidencia del CSIC, por la que se convoca el proceso selectivo para la contratación de personal laboral fijo, Titulado Superior Fuera de Convenio, y Titulado Medio Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (publicada en el «Boletín Oficial del Estado» núm. 313, de 30 de diciembre de 2022), se procede a las oportunas rectificaciones:

PRIMERO:

1. En las Bases de la Convocatoria, 1.2 A), Sistema de concurso-oposición, donde dice: “para las 33 plazas descritas en el Anexo III”, debe decir: “**para las 32 plazas descritas en el Anexo III**”.
2. En las Bases de la Convocatoria, 1.2 B), Sistema de concurso, donde dice: “para las 141 plazas descritas en el Anexo IV”, debe decir: “**para las 142 plazas descritas en el Anexo IV**”.
3. En las Bases de la Convocatoria, 3.1, donde dice: “Las solicitudes deberán cumplimentarse electrónicamente en el modelo oficial, al que se accederá, con carácter general, a través del Punto de Acceso General en la siguiente URL: <https://ips.redsara.es>”, debe decir: “**Las solicitudes deberán cumplimentarse electrónicamente en el modelo oficial, al que se accederá, con carácter general, a través del Punto de Acceso General en la siguiente URL: <https://ips.redsara.es>. La solicitud tendrá que ser presentada en el plazo de 20 días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de esta convocatoria en el Boletín Oficial del Estado.**”

SEGUNDO:

1. En el Anexo I, Fase de Oposición, donde dice: “La fase de oposición consistirá en una prueba escrita que se valorará con un máximo 60 puntos, debiendo obtenerse un mínimo de 20 puntos para superarla.” Debe decir: “**La fase de oposición consistirá en una prueba escrita que se valorará con un máximo 60 puntos, debiendo obtenerse un mínimo de 12 puntos para superarla.**”
2. En el Anexo I, Fase de concurso, a) Méritos profesionales, donde dice: “se valorarán los servicios efectivos prestados hasta la fecha de publicación de esta convocatoria”, debe decir: “**se valorarán los servicios efectivos prestados hasta la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes**”.
3. En el Anexo I, Fase de concurso, a).1, a).2, y a).4, donde dice: “con la misma clasificación profesional del Convenio único de personal laboral de la AGE”, debe decir: “**con la misma clasificación profesional de personal laboral de la AGE**”.





4. En el Anexo I, Fase de concurso, a).4, donde dice: “Servicios efectivos prestados como personal laboral en otros organismos de la Administración General del Estado”, debe decir: **“Servicios efectivos prestados como personal laboral en organismos de la Administración General del Estado”**.
5. En el Anexo I, Fase de concurso, b).2, donde dice: “Superación, en los últimos cinco años (a computar desde la publicación de esta convocatoria)”, debe decir: **“Superación, en los últimos cinco años (a computar desde la finalización del plazo de presentación de solicitudes)”**.
6. En el Anexo I, Fase de concurso, b).3, donde dice: “Cursos de formación y perfeccionamiento realizados en los 10 años anteriores a contar desde publicación de esta convocatoria)”, debe decir: **“Superación, en los últimos cinco años (a computar desde la finalización del plazo de presentación de solicitudes)”**.
7. En el Anexo I, donde dice: “Para superar el proceso será necesario obtener la puntuación mínima que determine el Tribunal y que, en ningún caso, será inferior al 50% de la puntuación máxima.”, debe decir: **“Para superar el proceso será necesario obtener la puntuación mínima que determine el Tribunal y que, en ningún caso, será inferior al 20% de la puntuación máxima.”**

TERCERO:

1. En el Anexo II, Fase de concurso, a) Méritos profesionales, donde dice: “se valorarán los servicios efectivos prestados y la antigüedad alcanzada hasta la fecha de publicación de esta convocatoria”, debe decir: **“se valorarán los servicios efectivos prestados en un periodo máximo de 10 años, y la antigüedad alcanzada, hasta la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes”**.
2. En el Anexo II, Fase de concurso, a).1, a).2, y a).4, donde dice: “con la misma clasificación profesional del Convenio único de personal laboral de la AGE”, debe decir: **“con la misma clasificación profesional de personal laboral de la AGE”**.
3. En el Anexo II, Fase de concurso, a).4, donde dice: “Servicios efectivos prestados como personal laboral en otros organismos de la Administración General del Estado”, debe decir: **“Servicios efectivos prestados como personal laboral en organismos de la Administración General del Estado”**.
4. En el Anexo II, Fase de concurso, b).2, donde dice: “Cursos de formación y perfeccionamiento realizados en los 10 años anteriores a contar desde la publicación de esta convocatoria)”, debe decir: **“Cursos de formación y perfeccionamiento realizados en los 10 años anteriores a contar desde la finalización del plazo de presentación de solicitudes)”**.
5. En el Anexo II, donde dice: “Para superar el proceso será necesario obtener la puntuación mínima que determine el Tribunal y que, en ningún caso, será inferior al 50% de la puntuación máxima.”, debe decir: **“Para superar el proceso será necesario obtener la puntuación mínima que determine el Tribunal y que, en ningún caso, será inferior al 20% de la puntuación máxima.”**

CUARTO:

1. En el Anexo III, donde dice: “La distribución por perfiles y tareas de cada una de las 33 plazas convocadas es la siguiente”, debe decir: **“La distribución por perfiles y tareas de cada una de las 32 plazas convocadas es la siguiente”**





2. Modificar la tabla del Anexo III de la convocatoria, que queda como sigue (se destacan en negrita las modificaciones):

ANEXO III

RELACIÓN DE LAS PLAZAS CONVOCADAS PARA ACCESO MEDIANTE SISTEMA DE CONCURSO-OPOSICIÓN

La distribución por perfiles y tareas de cada una de las **32 plazas convocadas** es la siguiente:

Categoría: TITULADO SUPERIOR FUERA DE CONVENIO

Nº de orden	Tribunal	Centro de destino	Titulación	Perfil y Tareas Principales	Plazas convocadas		
					General	Reserva discapacidad	Total plazas
I	80	ASESORIA JURIDICA CSIC	LICENCIATURA EN DERECHO	TRAMITACION JURIDICA EN EL CSIC Preparación, gestión y tramitación de expedientes judiciales del CSIC. Redacción de propuestas de resolución de recursos y de reclamaciones previas a la Jurisdicción Social. Elaboración de informes jurídicos y coordinación con la Abogacía del Estado para preparación de vistas tanto en la jurisdicción social como en otros órdenes jurisdiccionales. Resolución de consultas de carácter jurídico. Estudio y manejo de normativa comunitaria. Asesoramiento jurídico a distintos órganos, tanto de la Organización Central como a las direcciones y gerencias de institutos. Reclamaciones de impagos.	0	I	I





2	5	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	INGENIERIA DE MINAS	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y COMPUESTOS Síntesis de materias primas avanzadas nanoestructuradas. Preparación de suspensiones estables de nano y micropolvos. Acondicionamiento de materiales. Sintetización de materiales a alta temperatura. Caracterización avanzada (mecánica, eléctrica, térmica, microestructural, composición de fases) de materiales.	1	0	1
3	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN CIENCIAS FISICAS	INSTRUMENTACION CIENTIFICA Metodologías biofísicas de molécula única: pinzas ópticas y confocal y pinzas magnéticas. Diseño de experimentos para estudio de motores moleculares e interacciones ADN-proteína mediante técnicas de molécula única. Análisis e interpretación de datos de dinámicas de motores moleculares involucrados en reparación de ADN	1	0	1





4	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	INGENIERIA INFORMATICA	<p>INFORMATICA CIENTIFICA</p> <p>Métodos computacionales para la detección, caracterización estructural y diseño sintético de moléculas de ARN funcionales. Estructura topológica y dinámicas de mapas genotipo-fenotipo.</p> <p>Métodos computacionales para la identificación y cuantificación de estructuras no canónicas de ADN/ARN. (e.g. eccDNAs). Análisis in silico de experimentos de selección in vitro con secuenciación de alto rendimiento (e.g. aptámeros obtenidos por HT-SELEX). Herramientas informáticas orientadas al estudio de biología estructural, biología sintética, predicción de función, y el procesamiento, análisis estadístico y visualización de datos genómicos.</p> <p>Aplicaciones bioinformáticas de análisis de datos genómicos y transcriptómicos. Instalación, configuración y mantenimiento de equipos informáticos adaptados al análisis bioinformático.</p> <p>Métodos informáticos al análisis de datos genómicos y transcriptómicos. Anotación funcional de listas de genes y/o proteínas.</p>	1	0	1
---	---	----------------------------------	-------------------------------	--	---	---	---





5	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	INFORMATICA CIENTIFICA Análisis de flujos de trabajo en biología estructural, con una orientación especial hacia la integración de múltiples suites de procesamiento, sobre todo en biología computacional, bioinformática y biología estructural. Desarrollo de nuevos modelos de datos orientados hacia la integración de procesos y de información biológica con un énfasis especial en información estructural. Codificación de nuevo software dentro de la suite de integración en desarrollo en el laboratorio denominada "Scipion".	1	0	1
6	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN CIENCIAS QUIMICAS	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN BIOTECNOLOGIA Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación en Biotecnología. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Ayuda en la solicitud de proyectos con participación de empresa y/o plan de comercialización. Apoyo en la creación de empresas de base tecnológica y promoción y visibilización de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional en Biotecnología.	1	0	1
7	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOQUIMICA	VIROLOGIA Generación de candidatos vacunales basados en vectores de ácidos nucleicos y en el poxvirus MVA que expresan proteínas multiepitópicas polivalentes del coronavirus SARS- CoV-2. Caracterización de virus recombinantes (PCR, western blot, replicación viral, estabilidad genética, inmunofluorescencia, microscopía electrónica) y control de la calidad de los mismos. Análisis de la respuesta inmune. Evaluación preclínica en modelos animales de la inmunogenicidad y eficacia de protocolos de inmunización.	1	0	1





8	16	GEOCIENCIAS BARCELONA	LICENCIATURA EN PERIODISMO	DIVULGACION EN GEOCIENCIAS Diseminación de la investigación en Geociencias a través de redes sociales y medios de comunicación y elaboración de contenidos multimedia divulgativos en geociencias.	1	0	1
9	18	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	LICENCIATURA EN CIENCIAS EXPERIMENTAL ES/ LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES	EVALUACION CIENTIFICA Y GESTION DE PROYECTOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA Gestión y seguimiento de grandes proyectos/contratos de investigación y proyectos europeos en Ciencias de la Tierra. Preparación y planificación de proyectos y contratos de I+D+i, control y seguimiento, organización de reuniones, cumplimiento de objetivos y elaboración de la justificación global incluyendo informes y memorias. Gestión de acuerdos de subvención, adendas y documentos afines.	0	1	1
10	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	INGENIERIA EN INFORMATICA	TECNICAS DE MACHINE LEARNING PARA LA OBTENCION Y EJECUCION DE MODELOS Y SIMULACIONES EN ASTROFISICA Diseño e implementación de interfaces y software para la explotación y optimización de grandes cantidades de datos provenientes de dispositivos astrofísicos (Big Data). Diseño e implementación de algoritmos de Machine Learning para la reducción de datos, búsqueda de patrones y clasificación de datos astrofísicos. Diseño e implementación de algoritmos de Machine Learning y Aprendizaje Artificial para la reducción de ruido estocástico en datos astrofísicos. Integración de los modelos obtenidos en simulaciones numéricas. Configuración y administración de infraestructuras de cálculo científico para la ejecución optimizada y eficiente de modelos y simulaciones astrofísicas.	1	0	1





11	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	LICENCIATURA EN FISICA	SIMULACIONES NUMERICAS DE DESCARGAS ELECTRICAS EN LA ATMOSFERA TERRESTRE Desarrollo y aplicación de códigos numéricos al estudio de descargas eléctricas en la atmósfera terrestre, con especial énfasis en descargas tipo dardo y líder. Adaptación de códigos a entornos de supercomputación. Desarrollo y aplicación de algoritmos híbridos que combinan modelos físicos y aprendizaje estadístico.	1	0	1
12	22	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA	TECNICAS APLICADAS A LA GENOMICA DE LA CONSERVACION Preparación de librerías genómicas, captura genómica y representación reducida para su secuenciación por técnicas de última generación a partir de tejidos y muestras no invasivas de distintas especies, con énfasis en especies amenazadas. Aplicación de técnicas bioinformáticas para el ensamblaje y análisis de genomas. Desarrollo de nuevas herramientas bioinformáticas necesarias para los análisis. Análisis de estructura poblacional, parentesco, conectividad, endogamia y carga mutacional.	1	0	1
13	30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	INGENIERIA QUIMICA	TECNICAS DE DISEÑO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Técnicas de síntesis y/o procesamiento de materiales funcionales avanzados. Caracterización estructural, físico-química y funcional de materiales en formas distintas mediante técnicas de difracción de rayos X, espectroscopías o microscopía electrónica. Diseño o simulación de nuevos materiales y sus funcionalidades.	0	1	1
14	28	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	LICENCIATURA EN QUIMICA	EVALUACION CIENTIFICA Y GESTION DE PROYECTOS EN CIENCIA DE MATERIALES Preparación y gestión de proyectos de investigación: planificación, elección de los objetivos científicos y técnicos, elaboración de la memoria científico-técnica, elaboración del presupuesto. Gestión de riesgos, seguimiento científico-técnico y económico, evaluación.	1	0	1





15	27	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	LICENCIATURA EN QUIMICA	DIVULGACION CIENTIFICA EN CIENCIA DE MATERIALES Preparación de comunicados de prensa sobre resultados científicos. Actividades de difusión del conocimiento generado en el centro. Uso efectivo de la web y los medios sociales para aumentar el impacto de la investigación en la sociedad y la comunidad científica. Organización de eventos de difusión de resultados de investigación y promoción del conocimiento científico.	1	0	1
16	34	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	INGENIERIA QUIMICA	TECNOLOGIAS DE CAPTURA DE CO2 Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA UTILIZANDO SORBENTES BASADOS EN CALCIO Desarrollo de tecnologías de captura de CO2 patentadas por el CSIC que emplean CaO y Ca(OH)2 como sorbente orientadas a fuentes dispersas (pequeñas y medianas industrias) así como la captura del aire. Desarrollo de procesos de almacenamiento de energía basados en reacciones reversibles que utilizan sorbentes cálcicos. Síntesis y caracterización de materiales para su aplicación en tecnologías de captura de CO2 y almacenamiento de energía. Diseño y modelado de los reactores implicados en el proceso. Simulación de procesos a escala industrial.	1	0	1
17	39	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	INGENIERIA EN ELECTRONICA	LABORATORIO DE RADIACION Supervisión de laboratorio de radiación: aplicación de normativas e inspecciones del CSN, control de dosimetría y fuentes radioactivas. Medidas con fuentes de rayos X y gamma. Diseño y desarrollo de electrónica de proximidad para instrumentación espacial.	1	0	1





19	43	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS / LICENCIATURA EN INFORMATICA/ LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	TRATAMIENTO DE DATOS EN EL AMBITO MARINO Manejo y tratamiento de información masiva, mediante software libre y/o propietario. Teledetección marina y sistema de información geográfica. Lenguajes de programación R, Phytton, MATLAB. Herramientas de inteligencia artificial y Deep learning. Herramientas bioinformáticas para los análisis generados de plataformas ómicas. Desarrollo y aplicación de modelos en el ámbito de las ciencias marinas.	0	1	1
20	44	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	LICENCIATURA EN CIENCIAS POLITICAS Y DE LA ADMINISTRACION	TRANSFERENCIA Y GESTION DE PROYECTOS EN CIENCIAS MATEMATICAS Apoyo en la preparación de propuestas de I+D+i, gestión y justificación técnico-financiera en el área de matemáticas. Identificación de oportunidades de financiación de programas de transferencia del conocimiento, atracción de talento y redes de contacto académico en el área de matemáticas. Apoyo en la preparación de propuestas de transferencia tecnológica con empresas, fundaciones y Administraciones públicas, gestión y justificación técnico-financiera en el área de matemáticas. Preparación de acuerdos de colaboración científica entre organismos de investigación y otras instituciones, gestión de los resultados.	1	0	1
21	47	INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA	LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES/ LICENCIATURA EN MATEMATICAS / GRADO EN ESTADISTICA + MASTER	GESTION Y DISEÑO DE BASES DE DATOS Y ESTADISTICAS EXPERIMENTALES Manejo de grandes volúmenes de datos (big data) en Demografía, Salud y Estadística Pública: datos estructurados y no estructurados: integración de bases de datos. Relación entre bases de datos: interoperabilidad.	0	1	1





22	51	INSTITUTO DE HISTORIA	LICENCIATURA EN HISTORIA	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION APLICADAS A LA HISTORIA Y ARQUEOLOGIA Modelado de datos y desarrollo de Planes de Gestión de Datos. Diseño, implementación y explotación de bases de datos espaciales. Diseño Sistemas de Información Geográfica y Análisis espacial. Revisión crítica de datos históricos y arqueológicos, normalización de la información. Análisis histórico y arqueológico de los resultados. Realización de página web y visor cartográfico para la visualización espacial de los datos. Publicación abierta de los datos (Opendata) mediante IDE (infraestructura de datos espaciales).	1	0	1
23	52	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERIA INFORMATICA / GRADO EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACION + MASTER	APRENDIZAJE AUTOMATICO EN SALUD Y CIENCIA CIUDADANA Desarrollo e investigación en sistemas inteligentes con aprendizaje automático para resolver problemas en las áreas de salud y ciencia ciudadana. Desarrollo e investigación en técnicas de aprendizaje automático colaborativo entre humanos y máquinas. Desarrollo e investigación en algoritmos que combinan técnicas de inteligencia artificial simbólica y sub-simbólica.	1	0	1
24	55	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE SINTESIS, PURIFICACION, ANALISIS Y CARACTERIZACION DE COMPUESTOS ORGANICOS Diseño, síntesis, purificación y caracterización espectroscópica de compuestos orgánicos de interés biológico. Aplicación a la preparación de colecciones de compuestos y escalado.	0	1	1
25	57	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN FISICA	ESPECTROMETRIA NANOMECANICA Diseño, construcción e implementación de instrumentación de espectrometría de masas nanomecánica para aplicaciones en detección de patógenos. Biosensores nanomecánicos y optomecánicos. Adquisición, análisis de datos y programación. Simulaciones numéricas (FEM), Teoría de la elasticidad. Aprendizaje automático.	1	0	1





26	59	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	GRADO EN INGENIERIA MECANICA + MASTER EN INGENIERIA BIOMEDICA	TECNICAS DE IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR Técnicas de imagen por Resonancia Magnética Nuclear (RMN): imagen preclínica. Fundamentos, equipamiento y aplicaciones prácticas en imagen por RMN. Preprocesado y análisis de imagen por RMN.	1	0	1
27	60	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES	LICENCIATURA EN TRADUCCION E INTERPRETACION	EVALUACION CIENTIFICA Y GESTION DE PROYECTOS EN OPTICA Preparación de documentación, gestión de consorcios y seguimiento económico-administrativo de proyectos internacionales. Supervisión de la ejecución del gasto y control presupuestario. Elaboración de justificaciones. Apoyo en la difusión y protección internacional de los resultados de investigación. Coordinación de planes de transferencia de tecnología. Elaboración de convenios con entidades y organismos internacionales. Preparación y seguimiento de contratos de I+D con empresas. Análisis, mapeado y síntesis de documentos, estrategias y búsquedas de convocatorias para promover la participación de investigadores en proyectos y convocatorias competitivas.	1	0	1
28	67	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO	LICENCIATURA EN CIENCIAS FISICAS	DISEÑO, EJECUCION Y ANALISIS DE MODELOS GLOBALES DE QUIMICA ATMOSFERICA Preparación y caracterización de inventarios de emisiones de gases traza atmosféricos de halógenos y azufre. Identificación y caracterización de interacciones química-física entre los gases traza y el sistema climático global. Ejecución y validación con observaciones de simulaciones globales de química atmosférica.	1	0	1





29	69	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA Y ALIMENTARIA – INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES	INGENIERIA DE MONTES	<p>NUEVAS TECNOLOGIAS PARA LA ESTIMACION DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS Y EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE LA DINAMICA FORESTAL</p> <p>Desarrollo de métodos de caracterización de la estructura forestal a partir de datos de teledetección y detección cercana. Procesado de imágenes de teledetección y datos LiDAR. Integración de datos de inventario forestal y datos de teledetección mediante técnicas geoestadísticas, modelos ABA y técnicas de machine learning. Manejo de sistemas de información geográfica y herramientas de geoprocamiento en la nube.</p>	1	0	1
30	70	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA Y ALIMENTARIA – INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES	INGENIERIA DE MONTES	<p>DENDROECOLOGIA Y ECOFISIOLOGIA DE ESPECIES FORESTALES</p> <p>Dinámica de C en ecosistemas forestales a diferentes escalas espacio-temporales ante el cambio global. Análisis del crecimiento secundario en leñosas. Anatomía cuantitativa y funcional de especies forestales. Análisis de flujo de agua en ecosistemas forestales. Variabilidad de rasgos funcionales en respuesta al cambio climático. Relaciones hídricas en especies forestales frente a factores de estrés.</p>	1	0	1
31	72	REAL JARDIN BOTANICO	INGENIERIA DE MONTES/ LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES	<p>GESTION Y JUSTIFICACION DE PROYECTOS Y AYUDAS A LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNICA</p> <p>Gestión y tramitación de solicitudes a convocatorias nacionales e internacionales de ayuda a la investigación científica y técnica. Seguimiento del desarrollo de proyectos de investigación, contratos y convenios de I+D. Tramitación de la documentación justificativa de las ayudas a la I+D.</p>	1	0	1





32	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CSIC	GRADO EN PEDAGOGIA + MASTER EN CALIDAD Y MEJORA DE LA EDUCACION	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN AREA SOCIEDAD Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de EBTs y promoción de la innovación en entorno público- privado regional, nacional e internacional.	1	0	1
----	----	---	--	--	---	---	---

Nº de orden	Tribunal	Centro de destino	Titulación	Perfil y Tareas Principales	Plazas convocadas		
					General	Reserva discapacidad	Total plazas
33	89	REAL JARDIN BOTANICO	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	INFORMATICA PARA LA BIODIVERSIDAD: TECNOLOGIAS APLICADAS A GESTION DE INFORMACION DE COLECCIONES CIENTIFICAS DE HISTORIA NATURAL Implementación y administración de Sistemas de Gestión de la información y Bases de datos para las colecciones científicas del RJB. Estandarización y publicación de la información en redes de biodiversidad globales. Interconexión de datos y desarrollo del portal de colecciones, pipelines y scripts para Imágenes HR de Especímenes digitalizados. Despliegue de aplicaciones en Open Nebula del CSIC. Participación técnica en infraestructuras, proyectos nacionales e internacionales de colecciones de historia natural. Apoyo y capacitación tecnológica a colecciones de otras instituciones.	1	0	1

Jornada: 40 HORAS SEMANALES. Disponibilidad horaria.





Descripción de las plazas convocadas

Categoría: TITULADO SUPERIOR FUERA DE CONVENIO

Nº DE ORDEN	CENTRO DIRECTIVO	PUESTO	PROVINCIA	LOCALIDAD	COMPLEM ENTOS	JORNADA
1	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – ASESORIA JURIDICA	AJUR-TS-TRJC	MADRID	MADRID		COMPLETA
2	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	CINN-TS-SPCM	ASTURIAS	EL ENTREGO		COMPLETA
3	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-INSC	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
4	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-INFC1	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
5	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-INFC2	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
6	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-TRAN	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
7	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-VIRO	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
8	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - GEOCIENCIAS BARCELONA	GEO3BCN-TS- DIVU	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA

CSV : GEN-89b9-4cc9-6bb8-c73f-5111-ae99-6d21-8238

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : ELOISA DEL PINO MATUTE | FECHA : 01/03/2023 08:24 | NOTAS : F





9	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	IACT-TS-ECGP	GRANADA	ARMILLA		COMPLETA
10	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS-TMLM	GRANADA	GRANADA		COMPLETA
11	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS-SNDE	GRANADA	GRANADA		COMPLETA
12	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	IBE-TS-TAGC	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
13	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- TDCM	BARCELONA	BELLATERRA		COMPLETA
14	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- ECGP	BARCELONA	BELLATERRA		COMPLETA
15	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS-DIVU	BARCELONA	BELLATERRA		COMPLETA
16	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	INCAR-TS- TCCO	ASTURIAS	OVIEDO		COMPLETA
17	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	ICE-TS-LABR	BARCELONA	CERDANYOLA DEL VALLES		COMPLETA





19	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA	ICMAN-TS- TDAM	CADIZ	PUERTO REAL	COMPLETA
20	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	ICMAT-TS- TRGP	MADRID	CANTOBLANCO	COMPLETA
21	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA	IEGD-TS-GDBD	MADRID	MADRID	COMPLETA
22	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE HISTORIA	IH-TS-TIHA	MADRID	MADRID	COMPLETA
23	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	IIIA-TS-AUSC	BARCELONA	BELLATERRA	COMPLETA
24	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS	IIQ-TS-TSPA	SEVILLA	SEVILLA	COMPLETA
25	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	IMN-TS-ENAN	MADRID	TRES CANTOS	COMPLETA
26	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	IN-TS-TIRM	ALICANTE	SAN JUAN DE ALICANTE	COMPLETA
27	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES	IO-TS-ECGP	MADRID	MADRID	COMPLETA
28	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO	IQFR-TS-MGQA	MADRID	MADRID	COMPLETA





29	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA – INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES	ICIFOR-TS-NTES	MADRID	MADRID	COMPLETA
30	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA – INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES	ICIFOR-TS-DEEF	MADRID	MADRID	COMPLETA
31	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - REAL JARDIN BOTANICO	RJB-TS-GJPA	MADRID	MADRID	COMPLETA
32	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS-TCAS	MADRID	MADRID	COMPLETA
33	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - REAL JARDIN BOTANICO	RJB-TS-IBDV	MADRID	MADRID	COMPLETA

QUINTO:

1. En el Anexo III, donde dice: “La distribución por perfiles y tareas de cada una de las 141 plazas convocadas es la siguiente”, debe decir: “**La distribución por perfiles y tareas de cada una de las 142 plazas convocadas es la siguiente**”
2. Modificar la tabla del Anexo IV de la convocatoria, que queda como sigue (se destacan en negrita las modificaciones):





ANEXO IV

RELACION DE LAS PLAZAS CONVOCADAS PARA ACCESO MEDIANTE SISTEMA DE CONCURSO

La distribución por perfiles y tareas de cada una de las **142 plazas convocadas** es la siguiente:

Categoría: TITULADO SUPERIOR FUERA DE CONVENIO

Nº de orden	Tribunal	Centro de destino	Titulación	Perfil y Tareas Principales	Nº plazas
34	1	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBOTICA	INGENIERIA INDUSTRIAL/ INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES	PERCEPCION ARTIFICIAL Y ROBOTICA Modelado de sistemas, ingeniería de control, percepción artificial y robótica.	1
35	2	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	CARACTERIZACION Y FUNCIONES DE DNA POLIMERASAS Evaluación de la interacción directa entre la SSB nuclear y mitocondrial con PrimPol. Estudio de las funciones de PrimPol en la replisoma. Ensayos de sinergia de PrimPol con proteínas replicativas. Clonaje, expresión y purificación de las variantes polimórficas de PrimPol. Evaluación del efecto de PrimPol en células.	1
36	3	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA	LICENCIATURA EN QUIMICA	AGENTES BIOLOGICOS Y BIOSEGURIDAD Coordinación experimental de solicitudes de utilización de agentes biológicos. Elaboración de protocolos de trabajo en instalaciones de bioseguridad. Control informático de instalaciones de bioseguridad. Supervisión y control de intercambio de muestras biológicas entre instalaciones de BSL-3. Gestión de residuos biológicos, tóxicos y radiactivos.	1





37	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	FISIOLOGIA Y EVOLUCION DE BACTERIAS PATOGENAS Investigación en bacteriología molecular, resistencia a antibióticos. Secuenciación de genomas y poblaciones completas. Estudios de expresión por transcriptómica y RT-PCR en tiempo real y de resistencia y sensibilidad colateral. Uso de biosensores: sistemas multipocillo. Generación de mutantes. Análisis de factores de virulencia y quorum sensing.	I
38	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOQUIMICA	BIOLOGIA MOLECULAR Y ESTRUCTURAL DE VIRUS Técnicas de biología molecular aplicadas al estudio funcional y estructural de la proliferación viral. Purificación de virus en cultivos celulares. Aislamiento de componentes virales. Ensayos replicación/transcripción en gripe. Preparación de muestras y determinación estructural en microscopía electrónica.	I
39	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	BIOTECNOLOGIA BACTERIANA Investigación en microbiología, biotecnología, ingeniería genética de probióticos (Lactobacillus) y de cepas E. coli comensales. Expresión de anticuerpos monodominio (nanobodies) en la superficie de bacterias. Construcción de genotecas y selección de nanobodies frente a antígenos de interés. Mutagénesis in vivo y evolución molecular de nanobodies.	I
40	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	INMUNOLOGIA VIRAL Interacción virus-célula, análisis inmunogénico, respuestas inmunes, innata, adaptativa y de memoria, trabajo con animales y en ensayos clínicos	I





41	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	DIVULGACION CIENTIFICA EN BIOTECNOLOGIA Comunicación y divulgación de actividades científicas en el área de biotecnología, a través de página web, redes sociales, blogs, noticias y notas de prensa. Organización de eventos científicos, formativos y divulgativos en biotecnología. Interlocución y colaboración con Gabinete de Prensa y Unidad de Cultura Científica del CSIC.	I
42	6	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN BIOTECNOLOGIA Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación en biotecnología. Promoción, valorización y comercialización tecnológica en biotecnología. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de empresas de base tecnológica y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional en biotecnología.	I
43	7	DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	LICENCIATURA EN FISICA	CULTURA CIENTIFICA Organización y evaluación del impacto de actividades de cultura científica. Justificación de proyectos autonómicos, nacionales y europeos. Elaboración de Memorias anuales de la Delegación y del Museo Casa de la Ciencia, informes de proyectos y subvenciones nominativas.	I
44	7	DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	LICENCIATURA EN PERIODISMO	COMUNICACION Y DIVULGACION CIENTIFICA Redacción de convocatorias y notas de prensa, y organización de actos y ruedas de prensa, relacionadas con la actividad del Museo Casa de la Ciencia y con resultados de investigación de ICUS de Andalucía y Extremadura. Facilitar la comunicación entre medios y personal CSIC. Gestión de redes sociales. Gestión de actividades educativas del Museo.	I





45	8	DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO Protección de resultados de investigación del CSIC y su valorización tecnológica. Promoción de la oferta tecnológica del CSIC y negociación de contratos de licencia a empresas. Apoyo a la creación de nuevas EBTs o spin-offs. Gestión y negociación de contratos de I+D, apoyo tecnológico, y otro tipo de contratos con empresas.	I
46	9	DELEGACION DEL CSIC EN ARAGON	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de empresas de base tecnológica y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	I
47	9	DELEGACION DEL CSIC EN ARAGON	LICENCIATURA EN QUIMICA	CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa	I
48	10	DELEGACION DEL CSIC EN CATALUÑA	LICENCIATURA EN HUMANIDADES	CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa	I





49	11	DELEGACION DEL CSIC EN CATALUÑA	LICENCIATURA EN FISICA/ LICENCIATURA EN QUIMICA	DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICA DE I+D+i Diseño y desarrollo de aplicaciones informáticas de apoyo a las tareas de coordinación técnica. Gestores de contenidos, apps. Apoyo a las tareas de gestión, divulgación y transferencia del conocimiento.	I
50	12	DELEGACION DEL CSIC EN GALICIA	GRADO EN CIENCIAS DE LA CULTURA Y DIFUSION CULTURAL + MASTER/ GRADO EN GESTION Y ADMINISTRACION PUBLICA + MASTER/ LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa.	I
51	13	DELEGACION DEL CSIC EN GALICIA	LICENCIATURA EN PERIODISMO/ LICENCIATURA EN HISTORIA/ LICENCIATURA EN BIOLOGIA	COMUNICACION Y DIVULGACION CIENTIFICA Acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa, ruedas de prensa. Promoción de iniciativas para la visibilidad: folletos, memorias, informes, newsletters. Propuesta de actividades de diseminación científica en proyectos de I+D y apoyo en la ejecución de las mismas.	I
52	14	DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA	LICENCIATURA EN ANTROPOLOGIA SOCIAL Y CULTURAL	COMUNICACION CIENTIFICA Gestión de la comunicación de la Delegación del CSIC en la Comunidad Valenciana. Desarrollo de planes de comunicación. Relación con los medios. Redacción de notas de prensa de resultados de investigación. Organización de ruedas de prensa, gestión de entrevistas con investigadores, etc. Redacción y gestión de proyectos de cultura científica.	I





53	14	DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de empresas de base tecnológica y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	I
54	15	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	GESTION DE PROYECTOS EN RECURSOS NATURALES Gestión de proyectos de investigación nacionales e internacionales en el área de Recursos Naturales. Apoyo a tareas de divulgación de las actividades científicas desarrolladas en el centro.	I
55	82	GABINETE DE PRESIDENCIA	LICENCIATURA EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PUBLICAS	PROTOCOLO EN INSTITUCIONES DE I+D Gestión del protocolo y ceremonial del Estado. Gestión de las relaciones institucionales con Casa Real, autoridades de la AGE, empresas y embajadas para actos y eventos en los que participan las autoridades del CSIC. Asesoramiento en materia de protocolo y organización de eventos. Gestión de espacios representativos de la sede central del CSIC	I
56	83	GABINETE DE PRESIDENCIA	LICENCIATURA EN COMUNICACION AUDIOVISUAL	COMUNICACION AUDIOVISUAL Planificación y grabación de reportajes de video sobre noticias científicas. Planificación y grabación de entrevistas con personal investigador. Elaboración de contenidos audiovisuales para redes sociales y gestión de las mismas. Participación en la elaboración y ejecución de estrategias de comunicación.	I





57	84	GABINETE DE PRESIDENCIA	LICENCIATURA EN PERIODISMO	ESTRATEGIAS DE COMUNICACION CIENTIFICA Elaboración y ejecución de estrategias de comunicación. Redacción de notas de prensa y realización de entrevistas de interés científico. Elaboración y gestión de contenidos para redes sociales y medios de comunicación. Coordinación de campañas informativas con entidades de investigación. Seguimiento de impacto de noticias en medios de comunicación.	2
58	85	GABINETE DE PRESIDENCIA	LICENCIATURA EN DERECHO	ETICA DE LA INVESTIGACION Evaluación ética de proyectos y actividades de I+D+i. Análisis ético de memorias de actividad y solicitudes de evaluación ética de la investigación científica. Seguimiento normativa nacional e internacional en materia de ética y bioética. Asesoría en materia de ética en la investigación. Gestión de desviaciones y vulneraciones de la buena praxis científica.	1
59	16	GEOCIENCIAS BARCELONA	GRADO EN PERIODISMO + MASTER EN ANALISIS POLITICO	DIVULGACION CIENTIFICA EN GEOCIENCIAS Difusión de la investigación científica en Geociencias y enlace con los medios de comunicación. Gestión de redes sociales y página web. Diseño y elaboración de contenido multimedia para la difusión de resultados científicos. Organización y coordinación de actividades de divulgación.	1
60	12	INSTITUTO CAJAL	INGENIERIA EN AUTOMATICA Y ELECTRONICA INDUSTRIAL	GESTION DE PROYECTOS EN BIOINGENIERIA Asesoramiento sobre convocatorias, apoyo en preparación de propuestas, seguimiento, elaboración de informes, apoyo en las estrategias de difusión/comunicación, tramitación de incidencias, soporte en la justificación económica y técnica.	1





61	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	MECATRONICA ESPACIAL Diseño, implementación, validación, integración y documentación de hardware de vuelo en base a componentes de la EPPL para sistemas de posicionamiento de filtros actuados por motores stepper, acorde a la metodología de proyectos espaciales europeos. Ingeniero de FPGAs con descripción tipo VHDL y siguiendo el estándar ECSS-Q-ST-60-02C de la ESA.	I
62	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	INGENIERIA ELECTRONICA	EMULADORES DE HARDWARE Y SOFTWARE PARA ENSAYOS DE INSTRUMENTOS ESPACIALES Análisis, simulación, diseño, fabricación y ensayos funcionales de fuentes de alimentación para instrumentación espacial y equipos de pruebas para soporte en tierra (EGSE), participando en todos los modelos entregables a la Agencia Espacial Europea (ESA) y con seguimiento industrial.	I
63	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	INGENIERIA ELECTRONICA	TECNICAS PARA LA PREDICCIÓN Y OBSERVACION DE OCULTACIONES ESTELARES Implementación de técnicas para la predicción y observación de ocultaciones estelares por TNOs y Centauros. Observación y caracterización de TNOs y Centauros mediante técnicas fotométricas y astrométricas. Estudio de impactos lunares. Diseño e implementación de sistemas robóticos en observatorios astronómicos optimizados para ciencias planetarias.	I
64	20	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	INGENIERIA ELECTRONICA	DESARROLLO DE EQUIPOS DE POTENCIA PARA ESPACIO Análisis de requerimientos, diseño, implementación, verificación y documentación de modelos de ingeniería de fuente de alimentación y controlador de mecanismos en misiones espaciales para la ESA. Diseño de equipo de pruebas para soporte en tierra para realización de pruebas funcionales. Desarrollo de software de control en Python.	I





65	23	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	BIOLOGIA ESTRUCTURAL: CRISTALOGRAFIA DE PROTEINAS Biología Estructural de proteínas de unión periférica a membranas. Técnicas de clonaje y sobreexpresión heteróloga en sistemas procariotas y eucariotas, purificación cromatográfica de las proteínas, estudios funcionales y biofísicos de unión a fosfolípidos y fosfoinositidos y cristalografía de rayos- X.	I
66	24	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	LICENCIATURA EN QUIMICA	PROCESAMIENTO DE CERAMICAS FUNCIONALES MICRO Y NANOESTRUCTURADAS Diseño de micro-nanoestructuras de materiales cerámicos y vítreos. Modificación de sus propiedades funcionales, físicas y químicas. síntesis, procesamiento del material cerámico y vítreo; Caracterización de todo tipo de propiedades como mecánicas, ópticas, térmicas, eléctricas y electroquímicas, superficiales; Microscopías y espectroscopías.	I
67	25	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	LICENCIATURA EN QUIMICA/ LICENCIATURA EN FISICA	APLICACION DE NANOPARTICULAS Y MICROPARTICULAS EN MATRICES CERAMICAS Y VITREAS Aplicación de nanopartículas y micropartículas de estructura jerarquizada en matrices cerámicas y vítreas con impacto social e industrial. Procesado, caracterización y estudio de propiedades de material cerámico; dispersión y estabilización de nanopartículas.	I
68	26	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	LICENCIATURA EN CIENCIAS EXPERIMENTALES	TRANSFERENCIA, GESTION DE PROYECTOS Y DIVULGACION EN SECTOR DE CERAMICA Y VIDRIO Preparación, gestión y seguimiento de proyectos nacionales y europeos en Ciencias de Materiales. Vigilancia y seguimiento tecnológico y estudios de mercado. Difusión y comunicación de los resultados de la investigación. Transferencia de resultados. Conocimientos en el sector de la cerámica y vidrio (preparación, procesamiento, caracterización y aplicaciones).	I





69	27	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	INGENIERIA QUIMICA	DIVULGACION CIENTIFICA EN CIENCIA DE MATERIALES Actividades en comunicación y difusión de la ciencia de materiales y sus aplicaciones. Desarrollo de estrategia de comunicación y difusión de la investigación. Identificación del conocimiento con potencial para su difusión. Soporte a las actividades de formación en comunicación y uso de redes sociales.	1
70	28	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA, GESTION DE PROYECTOS Y DIFUSION EN CIENCIA DE MATERIALES Preparación, desarrollo y evaluación de proyectos de investigación, iniciativas de difusión de la investigación, transferencia de conocimiento y tecnología, relacionados con la ciencia de materiales y sus aplicaciones. Internacionalización y difusión.	2
71	29	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	INGENIERIA EN ELECTRONICA	DESARROLLO DE APLICACIONES EN ENTORNO WEB Integración y desarrollo de aplicaciones basadas en entorno web. Planificación e implementación de webs (corporativa, proyectos, congresos, departamentos). Gestión de bases de datos corporativas, mantenimiento, integridad, seguridad, cumplimiento legal, informes. Recogida y mantenimiento de datos de sensores IOT. Gestión proyectos digitales.	1
72	31	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	INGENIERIA/ LICENCIATUR A/ GRADO + MASTER	PREVENCION DE RIESGOS LABORALES Prevención de riesgos laborales.	1
73	31	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	LICENCIATUR A EN BIOLOGIA/ LICENCIATUR A EN FISICA/ LICENCIATUR A EN QUIMICA	GESTION DE PROYECTOS EN CIENCIA DE MATERIALES Coordinación de proyectos europeos en Ciencia de Materiales: Captación de recursos, seguimiento, elaboración de informes.	1
74	31	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	INGENIERIA/ LICENCIATUR A/ GRADO + MASTER	DIVULGACION Y TRANSFERENCIA EN MATERIALES Divulgación y comunicación científicas, transferencia de conocimiento y captación de recursos en Ciencia de Materiales.	1





75	32	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	LICENCIATURA EN FISICA	GESTION DE CLUSTERS DE CALCULO PARA FISICA DE MATERIALES Apoyo a clústeres de cálculo científico en física de materiales.	I
76	32	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	INGENIERIA/ LICENCIATUR A/ GRADO + MASTER	PREPARACION Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Síntesis, preparación y/o procesado de materiales por vías químicas o físicas. Caracterización de materiales mediante técnicas habituales en ciencia de materiales tales como: magnetometría, microscopía electrónica, espectroscopía de fluorescencia, difracción de rayos-x, radiación sincrotrón, etc.	I
77	32	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	LICENCIATUR A EN GEOGRAFIA E HISTORIA	TECNICAS DE CARACTERIZACION DE MATERIALES Caracterización de materiales mediante técnicas habituales en ciencia de materiales y arqueometría (microscopía electrónica, espectroscopía de fluorescencia, difracción de rayos-x, magnetometría, etc.). Coordinación de experimentos con radiación sincrotrón.	I
78	33	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	LICENCIATUR A EN QUIMICA/ LICENCIATUR A EN FISICA	PREPARACION Y CARACTERIZACION DE PELICULAS DELGADAS MULTIFUNCIONALES Preparación de láminas delgadas mediante técnicas PVD, CVD y PECVD. Síntesis y caracterización de materiales mediante técnicas electroquímicas. Caracterización química, óptica y funcional de recubrimientos porosos y nanoestructurados. Diseño y fabricación de dispositivos electrocrómicos, fotovoltaicos, optofluidicos y lectroluminiscentes.	I





79	33	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	LICENCIATURA EN QUIMICA	SINTESIS, CARACTERIZACION Y REACTIVIDAD DE CATALIZADORES Desarrollo y estudio de catalizadores y soportes para reacciones de generación y combustión de hidrógeno. Síntesis química de catalizadores soportados. Caracterización de catalizadores. Estudios catalíticos en reactores para relacionar estructura-actividad. Estudio de catalizadores preparados por pulverización catódica.	I
80	33	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	LICENCIATURA EN FISICA/ LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE CARACTERIZACION FISICO-QUIMICA DE MATERIALES AVANZADOS PARA APLICACIONES EN LA ENERGIA Preparación y caracterización físico química de materiales avanzados para aplicaciones en la energía. Métodos de preparación físicos y químicos. Técnicas de caracterización microestructural, química, óptica, eléctrica, electrónica, mecánica.	I
81	35	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	INGENIERIA DE MINAS	TECNICAS DE CARACTERIZACION DE MATERIALES DE CARBONO PARA SISTEMAS ELECTROQUIMICOS Síntesis de materiales de carbono para sistemas electroquímicos (supercondensadores, baterías, sistemas híbridos). Caracterización físico-química y electroquímica de materiales de carbono (microscopía óptica, isoterma de adsorción, DRX, SEM, termobalanza, ensayos galvanostáticos y potenciostáticos, espectroscopia de impedancia)	I
82	35	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE CARACTERIZACION DE MATERIALES PARA BATERIAS Preparación y caracterización (DRX, Raman, SEM) de materiales de carbono para aplicación en electrodos de baterías de ion-litio, ion-sodio y doble ion. Optimización y preparación de los electrodos y electrolitos. Montaje y testado de las baterías (Swagelok y botón) mediante ciclos galvanostáticos, voltametrías cíclicas y espectroscopia de impedancia	I





83	37	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	CARACTERIZACION Y DISEÑOS DE MATERIALES EN BASE CEMENTO Ciencia y tecnología de la construcción para la caracterización y diseño de materiales en base cemento, especialista en: Cementos Alcalinos y Cementos Híbridos "Portland- Alcalinos" (reología de pastas, lixiviación de matrices endurecidas, biodeterioro y técnicas instrumentales y biológicas)	I
84	38	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	ARQUITECTURA	EVALUACION DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS LIGEROS Y REFUERZOS INNOVADORES Ciencia y tecnología de la construcción en evaluación de productos y sistemas constructivos para edificación y obra civil; especialista en Investigación sobre sistemas de Unidades y kits de construcción para la concesión del Documento de Idoneidad técnica DIT, y la Evaluación Técnica Europea-ETE. sistemas constructivos ligeros y refuerzos.	I
85	38	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	GRADO EN INGENIERIA DE OBRAS PUBLICAS EN CONSTRUCCION ES CIVILES	EVALUACION DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS DE GRC, PREFABRICADOS Y SEÑALIZACION VIAL Ciencia y tecnología de la construcción en evaluación de productos y sistemas constructivos para edificación y obra civil; especialista en Investigación sobre sistemas de Unidades y kits de construcción para la concesión del Documento de Idoneidad técnica DIT, y la Evaluación Técnica Europea (ETE). GRC, prefabricado, inhibidor y señalización vial.	I





86	38	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	ARQUITECTURA	EVALUACION DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS DE FACHADAS VENTILADAS Y CERRAMIENTOS DE CUBIERTAS Ciencia y tecnología de la construcción en evaluación de productos y sistemas constructivos para edificación y obra civil; especialista en Investigación sobre sistemas de Unidades y kits de construcción para la concesión del Documento de Idoneidad técnica DIT, y la Evaluación Técnica Europea (ETE). Fachadas ventiladas y cerramientos cubiertas	1
87	40	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	INGENIERIA/ LICENCIATUR A EN CIENCIAS EXPERIMENTA LES	TECNICAS PARA EL PROCESAMIENTO MASIVO DE DATOS EN CIENCIAS MARINAS Técnicas e infraestructuras para el procesamiento masivo de datos científicos; diseño y administración de sistemas HPC; gestión de los servicios de computación y almacenamiento masivo de datos, computación grid, nube corporativa, sistemas documentales, Python en ciencia de datos, monitorización de sistemas, backups y virtualización de sistemas.	1
88	40	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	TECNICAS DE TELEDETECCION EN CIENCIAS MARINAS Teledetección de datos marinos, procesamiento de datos de teledetección, desarrollo de algoritmos de procesamiento de datos de satélite y datos crudos de satélite en radiometría de microondas, recuperación de salinidades de la superficie del mar y grosor de hielo a partir de datos de satélite. Aplicaciones oceanográficas.	2
88 A	40	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	LICENCIATURA EN FISICA	TECNICAS DE TELEDETECCION EN CIENCIAS MARINAS Teledetección de datos marinos, procesamiento de datos de teledetección, desarrollo de algoritmos de procesamiento de datos de satélite y datos crudos de satélite en radiometría de microondas, recuperación de salinidades de la superficie del mar y grosor de hielo a partir de datos de satélite. Aplicaciones oceanográficas.	1





89	41	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	TECNICAS DE PROCESADO DE DATOS DE SISMICA MARINA Procesado e interpretación de datos de sismica marina: reflexión multicanal, sismica de refracción y otros datos geofísicos marinos incluyendo sismómetros de fondo oceánico; diseño y aplicación de secuencias de control de calidad y procesado de datos (selección, filtrado y transformación, análisis de velocidad, migración en tiempo y en profundidad)	I
90	41	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	DISEÑO DE INSTRUMENTACION OCEANOGRAFICA Diseño de instrumentación oceanográfica Do-It-Yourself. Diseño de comunicaciones Internet of Things. Diseño de rutinas y librerías de análisis para instrumentación oceanográfica, conversión de datos y metadatos a estándares europeos. Diseño y gestión de bases de datos y sistemas de distribución de datos oceanográficos en la nube. Ciencia ciudadana.	I
91	42	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	GRADO EN BIOLOGIA	DIVULGACION CIENTIFICA EN CIENCIAS DEL MAR Desarrollo de estrategias de comunicación; elaboración de contenidos de actualidad y material de difusión sobre la actividad científica en Ciencias de Mar; gestión de los medios de comunicación, proyectos y actividades educativas en Ciencias del Mar; coordinación de los canales de comunicación hacia los diferentes públicos objetivo.	I
92	42	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	LICENCIATURA EN CIENCIAS EXPERIMENTALES	TRANSFERENCIA EN CIENCIAS DEL MAR Búsqueda y captación de fondos de investigación en Ciencias del Mar; asesoramiento y apoyo a la solicitud, ejecución y difusión de proyectos europeos e internacionales; tareas de evaluación, innovación, transferencia y difusión de las actividades de investigación científico-técnica en el ámbito de las Ciencias Marinas.	I





93	44	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	LICENCIATURA EN PERIODISMO	GESTION DE PROYECTOS INTERNACIONALES EN CIENCIAS MATEMATICAS Promoción de los programas de financiación europeos para la investigación e innovación en Matemáticas; apoyo en la preparación y envío de propuestas para programas Europeos y de entidades internacionales; revisión y presentación de entregables e informes técnicos y financieros de proyectos concedidos; seguimiento financiero y técnico de proyectos europeos	I
94	44	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	DIVULGACION CIENTIFICA EN CIENCIAS MATEMATICAS Diseño e implementación de actividades de comunicación y divulgación de las matemáticas en diversos entornos: medios de comunicación, canales institucionales, redes sociales, actividades culturales y escolares, comunidad científica... Elaboración de contenidos periodísticos y divulgativos a partir de contenidos matemáticos.	I
95	45	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE CROMATOGRAFIA Y ESPECTROMETRIA DE MASAS APLICADAS A MATRICES AMBIENTALES Análisis de contaminantes orgánicos en matrices ambientales. Cromatografía de líquidos acoplada a espectrometría de masas en tándem.	I
96	45	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES	TECNICAS DE CROMATOGRAFIA Y ESPECTROMETRIA DE MASAS APLICADAS A CONTAMINANTES EMERGENTES EN AGUAS Y SEDIMENTOS Aplicación de técnicas avanzadas de cromatografía de gases y líquida-espectrometría de gases en tándem para la determinación de contaminantes emergentes en aguas y sedimentos.	I
97	46	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	LICENCIATURA EN QUIMICA	CONTAMINANTES ORGANICOS Y SU IMPACTO EN EL MEDIO AMBIENTE Contaminantes orgánicos persistentes procedentes de fuentes industriales y su impacto en el medio ambiente.	I





98	48	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR	INGENIERIA ELECTRONIC A/ INGENIERIA EN AUTOMATICA Y ELECTRONIC A INDUSTRIAL/ GRADO EN INGENIERIA ELECTRONIC A DE TELECOMUNI CACION + MASTER	ELECTRONICA PARA EXPERIMENTOS DE FISICA NUCLEAR, PARTICULAS, ASTROPARTICULAS Y APLICACIONES Diseño, programación y test de circuitos de alimentación y alta velocidad usando tecnologías como VHDL, FPGA, LabView, diseño de chips, White Rabbit, microcontroladores.	I
99	49	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	LICENCIATURA EN FISICA	CARACTERIZACION DE COMPONENTES ELECTRO- OPTICOS PARA ASTRONOMIA DE MICROONDAS Desarrollo y caracterización de componentes electro-ópticos para astronomía de microondas. Diseño del acoplamiento de la radiación para detectores embarcados en satélites del Fondo Cósmico de Microondas. Simulación de receptores de microondas para astronomía. Verificación de mecanizados y circuitos de microondas.	I
100	49	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	INGENIERIA EN INFORMATICA	INFORMATICA APLICADA A LA COMPUTACION EN LA NUBE Desarrollo de nuevas soluciones en entornos de computación en la nube (Cloud). Plataformas cloud específicas (Deep Learning as a Service, aprendizaje profundo como servicio).	I
101	49	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	INGENIERIA EN INFORMATICA	SISTEMAS DE CONTROL DE CALIDAD DEL SOFTWARE Diseño, desarrollo e implementación de sistemas de control de la calidad del software. Integración de plataformas Infraestructura como Servicio (IaaS), Plataforma como Servicio (PaaS), Software como Servicio (SaaS) en entornos de computación en la nube (cloud). Despliegue de aplicaciones científicas en entornos en la nube (cloud).	I





102	49	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	INFORMATICA APLICADA A LA ELABORACION DE PLANES DE GESTION DE DATOS Elaboración de Planes de Gestión de Datos. Implementación de sistemas de datos para aplicaciones científicas siguiendo los principios FAIR (datos localizables, accesibles, interoperables y reutilizables: Findable, Accesible, Interoperable, Reusable).	I
103	49	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	DESARROLLO DE SISTEMAS PARA LA ADQUISICION Y TRANSMISION DE DATOS Diseño y montaje de tarjetas electrónicas para acondicionamiento de señales analógicas; diseño y montaje de sistemas de caracterización de detectores semiconductores, montaje de sistemas DAQ basados en electrónica nuclear rápida con buses de campo y comunicación para la adquisición y transmisión de datos.	I
104	50	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	LICENCIATURA EN FISICA	ASTROFISICA MOLECULAR DEL MEDIO CIRCUNESTELAR Astrofísica Molecular: observaciones y modelos del medio circunestelar. Estudio de la componente molecular en estrellas evolucionadas de baja masa usando telescopios e interferómetros milimétricos. Observación, reducción y tratamiento de datos para la caracterización físico- química, transferencia radiativa y modelización química.	I
105	50	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	LICENCIATURA EN FISICA	ESPECTROSCOPIA RO-VIBRACIONAL INFRARROJA DE ALTA RESOLUCION EN ASTROFISICA Análisis de observaciones de estrellas evolucionadas tomadas con telescopios infrarrojos/milimétrico/óptico. Modelización de la emisión molecular, búsqueda de nuevas moléculas, transferencia de radiación, excitación molecular y determinación de abundancias químicas. Uso de paquetes de software de análisis de datos astronómicos de transmisión atmosférica en el infrarrojo y catálogos de espectroscopía molecular.	I





106	50	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	LICENCIATURA EN TRADUCCION E INTERPRETACION	DIVULGACION CIENTIFICA EN FISICA FUNDAMENTAL Comunicación, divulgación y cultura científica: comunicación y divulgación de resultados científicos en Ciencias Físicas. Producción de notas de prensa, artículos y reportajes, comunicaciones para radio, podcasts y redes sociales. Realización, guion, producción y dirección de audiovisuales de divulgación científica. Coordinación editorial en revistas de divulgación.	I
107	52	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERIA EN INFORMATICA	GESTION DE PROYECTOS, DIVULGACION Y TRANSFERENCIA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL Seguimiento de convocatorias en Inteligencia Artificial. Preparación, gestión y justificación de proyectos, convenios y contratos de I+D+I. Análisis de mercados tecnológicos. Apoyo a la creación de spin-offs. Gestión de redes de colaboración Universidad - Empresa. Organización de eventos. Gestión de procesos de registro de la propiedad intelectual y de patentes. Gestión de repositorio de software. Gestión de calidad. Búsqueda de empresas colaboradoras. Elaboración de materiales de difusión.	I
108	52	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	GESTION DE PROYECTOS, DIVULGACION Y TRANSFERENCIA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL Seguimiento de convocatorias en Inteligencia Artificial. Preparación, gestión y justificación de proyectos, convenios y contratos de I+D+I. Análisis de mercados tecnológicos. Apoyo a la creación de spin-offs. Gestión de redes de colaboración Universidad - Empresa. Organización de eventos. Gestión de procesos de registro de la propiedad intelectual y de patentes. Gestión de repositorio de software. Gestión de calidad. Búsqueda de empresas colaboradoras. Elaboración de materiales de difusión.	I





109	52	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INGENIERIA EN INFORMATICA	INFORMATICA APLICADA A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Soporte técnico a la investigación en Inteligencia Artificial (IA). Diseño y programación de algoritmos de IA y aplicaciones web. Impulso al desarrollo colaborativo de software. Implementación de plataformas distribuidas y multiagente. Creación de aplicaciones para dispositivos móviles. Gestión técnica y de equipos en proyectos de I+D+I.	I
110	53	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS	LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	DIVULGACION CIENTIFICA EN CIENCIAS MARINAS Cultura científica en Ciencias Marinas. Divulgación para la comprensión social de la ciencia. Difusión de las ciencias marinas. Diseño, coordinación y ejecución de proyectos de cultura científica: Exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, Semana de la Ciencia, ferias, acciones didácticas. Formación a docentes. Teatro científico.	I
111	54	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS	GRADO EN FISCA/ GRADO EN MATEMATICAS	INGENIERIA DE BIOPROCESOS. Modelado matemático, análisis dinámico y optimización de bioprocesos con aplicación en biología de sistemas y sintética. Diseño de bioprocesos mediante optimización para biología sintética.	I
112	56	INSTITUTO DE LA GRASA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS VEGETALES Revalorización de subproductos agroalimentarios. Obtención de alimentos enriquecidos en proteínas vegetales. Escalado a planta piloto de procesos de solubilización e hidrólisis de proteínas. Diseño de alimentos basados en proteínas vegetales. Estudios de funcionalidad mediante uso de cultivos celulares.	I





113	57	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN FISICA	INSTRUMENTACION Y AUTOMATIZACION DE EQUIPAMIENTO CIENTIFICO Instrumentación y automatización de equipamiento científico. Diseño y construcción de sistemas experimentales de vacío. Crecimiento epitaxial de nanoestructuras y de sistemas nanométricos. Crecimiento de capas delgadas usando técnica de deposición en vacío. Fabricación y diseño en sala blanca de dispositivos cuánticos avanzados.	I
114	57	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	LICENCIATURA EN FISICA	GESTION DE CALIDAD EN LABORATORIOS DE MICRO Y NANOFABRICACION Responsable de Laboratorio de Micro y Nanofabricación y del sistema de Gestión de Calidad.	I
115	58	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	LICENCIATURA EN QUIMICA/ LICENCIATURA EN FISICA/ INGENIERIA EN QUIMICA	OPERADOR EN GRANDES INSTALACIONES CIENTIFICAS INTERNACIONALES DE RX O NEUTRONES Diseño y supervisión de instrumentación científica avanzada en el área de la cristalografía y las altas presiones. Coordinación, preparación y realización de experimentos en los instrumentos CRG españoles en el ILL. Realización de informes de actividades anuales. Programación de software científico en el área de la imagen y la cristalografía. Simulaciones numéricas de equipos y entornos científicos.	I
116	59	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	LICENCIATURA EN QUIMICA	GESTION DE I+D+i EN NEUROCIENCIAS Organización administrativa: distribución de recursos y tareas. Gestión económica, de personal y presupuestaria: preparación de presupuestos, supervisión ejecución y liquidación. Gestión económica y administrativa de servicios generales: compras, suministros científicos, servicios técnicos. Ejecución y justificación de proyectos, convenios y contratos. Gestión patrimonial.	I





117	61	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS	LICENCIATURA EN CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	CARACTERIZACION FENOTIPICA DE MICROORGANISMOS Aislamiento, cultivo y caracterización fenotípica de microorganismos. Técnicas de biología molecular, clonación, PCR, qPCR, RT-qPCR. Purificación y electroforesis de ácidos nucleicos y proteínas. Análisis de expresión génica. Bioinformática, análisis de bases de datos y análisis de secuencias.	1
118	63	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN BIOQUIMICA/ LICENCIATURA EN BIOLOGIA	TECNICAS DE CARACTERIZACION DE ACTIVIDADES BIOLOGICAS DE MOLECULAS BIOACTIVAS Experimentación con modelos animales in vivo. Evaluación de actividades biológicas y farmacológicas in vivo. Ensayos bioquímicos. Cultivos de líneas celulares. Evaluación de actividades biológicas y farmacológicas in vitro. Estudios de alteraciones del microbiota.	1
119	64	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE SINTESIS, CARACTERIZACION Y ANALISIS DE BIOMOLECULAS DE INTERES EN DIAGNOSTICO CLINICO Diseño, síntesis, purificación y caracterización espectroscópica de haptenos de inmunización y competición. Preparación y caracterización química de bioconjugados. Caracterización de anticuerpos monoclonales mediante desarrollo de técnicas ELISA. Identificación de epítopos peptídicos en biomoléculas de interés en diagnóstico clínico.	1
120	65	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA EN QUIMICA Identificación de convocatorias relacionadas con las actividades científicas del personal investigador del Instituto. Identificación de entidades del sector privado para el establecimiento de acuerdos de investigación. Apoyo en la preparación de propuestas e informes. Promoción de la transferencia del conocimiento.	1





121	66	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN QUIMICA	TECNICAS DE SINTESIS CARACTERIZACION Y ANALISIS DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO Diseño, síntesis, purificación, caracterización y análisis de moléculas de interés biológico. Diseño y optimización de rutas de síntesis y métodos de análisis. Purificación, caracterización y análisis de intermedios sintéticos. Optimización de reacciones a microescala para su aplicación biológica. Biofuncionalización. Gestión de moléculas.	I
122	66	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	TECNICAS DE SINTESIS CARACTERIZACION Y ANALISIS DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO Diseño, síntesis, purificación, caracterización y análisis de moléculas de interés biológico. Diseño y optimización de rutas de síntesis y métodos de análisis. Purificación, caracterización y análisis de intermedios sintéticos. Optimización de reacciones a microescala para su aplicación biológica. Biofuncionalización. Gestión de moléculas	I
123	88	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE ACTUACION ECONOMICA CSIC	LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	GESTION ECONOMICA DE I+D+i Gestión económico-financiera. Elaboración de informes económicos. Elaboración y tratamiento de información económica y estadística. Realización de auditorías. Resolución de consultas económicas.	I
124	74	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATURA EN MATEMATICAS	DESARROLLO DE SOFTWARE PARA LA ACTIVIDAD CIENTIFICA Gestión de proyectos de desarrollo de software para la gestión económico-administrativa y de recursos humanos para la actividad científica. Definición, análisis funcional y diseño técnico. Supervisión, diseño, ejecución y automatización de procesos de prueba. Aplicación de herramientas de calidad de código y metodologías ágiles.	I





125	74	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNI CACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATUR A EN MATEMATICAS	SISTEMAS DE INFORMACION PARA I+D+i Apoyo en la definición, implantación y gestión del Framework de desarrollo software, y en análisis e implantación del paradigma SOA y orientación a procesos en los sistemas de información para la I+D+i. Gestión de proyectos de desarrollo de software.	I
126	74	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNI CACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATUR A EN MATEMATICAS	DESARROLLO DE SOTFWARE PARA GESTION, EVALUACION, TRANSFERENCIA Y DIFUSION DE LA INVESTIGACION Gestión de proyectos de desarrollo de software para la gestión, evaluación, transferencia y difusión de la producción científica y los resultados de la investigación. Definición, análisis y diseño técnico. Control, diseño, ejecución y automatización de procesos de prueba. Aplicación de herramientas de calidad de código y metodologías ágiles.	I
127	74	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNI CACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATUR A EN MATEMATICAS	DESARROLLO DE SOFTWARE PARA GESTION DE RECURSOS HUMANOS EN INVESTIGACION Gestión de proyectos de desarrollo de software para la gestión de los contratos y convocatorias de ayudas a la I+D+i: proyectos de investigación, recursos humanos y otras. Definición, análisis y diseño técnico. Control, diseño, ejecución y automatización de procesos de prueba. Aplicación de herramientas de calidad de código y metodologías ágiles.	I





128	74	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNI CACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATUR A EN MATEMATICA S	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE DE ALMACENAMIENTO CORPORATIVO Analista de sistemas. Gestión de proyectos de Almacenamiento Corporativo. Gestión de proyectos y Análisis de Arquitectura de sistemas. Gestión de proyectos bajo sistemas Linux. Gestión de proyectos de Cloud Computing. Gestión de arquitecturas de redes de sistemas distribuidos.	2
129	75	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA CSIC	INGENIERIA EN INFORMATICA/ INGENIERIA EN TELECOMUNI CACIONES/ INGENIERIA INDUSTRIAL/ LICENCIATUR A EN MATEMATICA S	COMUNICACIONES Y SEGURIDAD INFORMATICA Comunicaciones y Seguridad Informática: Gestión y configuración de infraestructuras de redes de comunicaciones cableadas e inalámbricas, protocolos de red. VLAN, DNS, DHCP, gestión de cortafuegos, VPN, análisis de vulnerabilidades, IDS, IPS, herramientas de monitorización, Telefonía IP, gestión de logs.	1
130	73	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	TECNOLOGIAS MARINAS Mantenimiento, instalación, operación de equipamiento científico y auxiliar en Buques de Investigación e Instalaciones Polares. Redacción de pliegos/informes para adquisición, mejora, planes estratégicos, logística. Participación en campanías en buques oceanográficos e instalaciones polares. Coordinación de equipos técnico- científicos y tripulaciones	1
131	73	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA	LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES	TECNOLOGIAS MARINAS Mantenimiento, instalación, operación de equipamiento científico y auxiliar en Buques de Investigación e Instalaciones Polares. Redacción de pliegos/informes para adquisición, mejora, planes estratégicos, logística. Participación en campanías en buques oceanográficos e instalaciones polares. Coordinación de equipos técnico-científicos y tripulaciones	1





132	76	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE AREAS CIENTIFICO- TECNICAS CSIC	LICENCIATURA EN DERECHO	EVALUACION Y GESTION DE ACTIVIDADES CIENTIFICAS Apoyo en la gestión de actividad científico-técnica del CSIC. Apoyo y asistencia en la gestión de las dotaciones de recursos, evaluaciones e indicadores de la actividad investigadora, asesorías de expertos, reconocimientos científicos, y elaboración de informes técnicos y de gestión	I
133	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA CSIC	LICENCIATURA EN ANTROPOLOGIA SOCIAL Y CULTURAL	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa.	I
134	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA CSIC	LICENCIATURA EN ECONOMIA	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Seguimiento y gestión de convocatorias de ayudas de cultura científica.	I
135	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA CSIC	LICENCIATUR A EN PERIODISMO	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Gestión y documentación de archivos escritos, audiovisuales y fotografías destinados a la divulgación científica. Gestión de redes sociales	I





136	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA CSIC	LICENCIATURA EN PERIODISMO	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa.	2
137	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA CSIC	GRADO EN PERIODISMO	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, notas de prensa.	1
138	78	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES CSIC	LICENCIATURA EN DERECHO	GESTION Y TRAMITACION DE INSTRUMENTOS JURIDICOS PARA INVESTIGACION Análisis, gestión y tramitación de los convenios, acuerdos y otros instrumentos jurídicos análogos del CSIC. Confección de borradores de los anteriores instrumentos. Interacción y coordinación de carácter técnico con las entidades suscriptoras y las unidades internas concernidas.	2
139	78	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES CSIC	LICENCIATURA EN ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS/ LICENCIATURA EN DERECHO	GESTION Y TRAMITACION DE LA INCORPORACION Y PARTICIPACION DEL CSIC EN TERCERAS ENTIDADES Análisis de viabilidad, gestión y tramitación de la incorporación y participación del CSIC en terceras entidades. Análisis de cuentas anuales y otros estados financieros de dichas entidades. Interacción y coordinación de carácter técnico con dichas entidades suscriptoras y las unidades internas concernidas.	1





140	78	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES CSIC	LICENCIATURA EN FINANZAS Y CONTABILIDAD	INSTRUMENTOS DE COLABORACION CON TERCERAS ENTIDADES Análisis, gestión y tramitación de la colaboración del CSIC con terceras entidades para la creación y gestión de institutos, unidades, redes o infraestructuras mixtas de investigación. Confección de borradores de los instrumentos de colaboración y sus normas de funcionamiento interno. Interacción y coordinación de carácter técnico	1
141	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CSIC	LICENCIATUR A EN BIOLOGIA/ GRADO EN BIOQUIMICA + MASTER EN GESTION DE LA CIENCIA E INNOVACION/ GRADO EN CIENCIAS BIOMEDICAS + MASTER EN GESTION DE LA CIENCIA E INNOVACION	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN EL AREA VIDA Área Vida: Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de EBTs y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	1
142	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CSIC	LICENCIATURA EN QUIMICA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN EL AREA MATERIA Área Materia: Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de EBTs y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	2





143	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CSIC	LICENCIATUR A EN DERECHO/ LICENCIATUR A EN QUIMICA	ASESORIA JURIDICA Y GESTION DE ACUERDOS Y REGISTROS EN MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELLECTUAL Asesoría y apoyo en la gestión y tramitación de acuerdos y registros en materia de propiedad industrial e intelectual. Gestión de informes sobre patentes de prioridad e indicadores de transferencia.	I
144	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CSIC	INGENIERIA DE MONTES/ LICENCIATUR A EN FISICA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN EL AREA VIDA Área Vida: Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de EBTs y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	I
145	79	VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNICA CSIC	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	VALIDACION DE BASES DE DATOS DE BIODIVERSIDAD Validación de bases de datos de biodiversidad (congruencia, consistencia y veracidad) como parte de los procesos de publicación de datos en la red de GBIF. Desarrollo de herramientas informáticas de migración y validación de bases de datos para su integración en la red GBIF.	I
146	82	VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES CSIC	LICENCIATURA EN QUIMICA	GESTION DE PROYECTOS DE I+D+i Fomento de la participación del CSIC en convocatorias europeas (Programa Marco, LIFE, etc.): identificación de oportunidades, impartición de talleres, seminarios y cursos, elaboración de informes, documentación, guías y organización de eventos específicos para personal CSIC. Asesoramiento y asistencia en la preparación de propuestas y seguimiento técnico de proyectos.	I





147	82	VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES CSIC	LICENCIATURA EN FILOLOGIA INGLESA	GESTION DE PROYECTOS DE I+D+i Fomento de la participación del CSIC en convocatorias europeas (Programa Marco, LIFE, etc.): identificación de oportunidades, impartición de talleres, seminarios y cursos, elaboración de informes, documentación, guías y organización de eventos específicos para personal CSIC. Asesoramiento y asistencia en la preparación de propuestas y seguimiento técnico de proyectos.	I
148	30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	LICENCIATURA EN CIENCIAS QUIMICAS	TECNICAS DE DISEÑO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Técnicas de síntesis y/o procesado de materiales funcionales avanzados. Caracterización estructural, físico- química y funcional de materiales en formas distintas mediante técnicas de difracción de rayos X, espectroscopías o microscopía electrónica. Diseño o simulación de nuevos materiales y sus funcionalidades.	I
149	28	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	LICENCIATURA EN PERIODISMO	EVALUACION CIENTIFICA Y GESTION DE PROYECTOS EN CIENCIA DE MATERIALES Preparación y gestión de proyectos de investigación en ciencia de materiales: planificación, elección de los objetivos científicos y técnicos, elaboración de la memoria científico-técnica, elaboración del presupuesto. Gestión de riesgos, seguimiento científico-técnico y económico, evaluación.	I





150	62	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	LICENCIATURA EN QUIMICA	ESPECIALISTA EN RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR (RMN) PARA APLICACIONES DE QUIMICA BIOLOGICA Y NANOBIOOTECNOLOGIA Preparación de muestras. Realización de medidas de RMN, procesamiento y análisis de los datos obtenidos. Experimentos básicos y con técnicas avanzadas de RMN tanto 1D como 2D a diferentes temperaturas y cualquier tipo de núcleo. Caracterizar y elucidar la estructura de moléculas pequeñas, productos naturales, sistemas supramoleculares y nano(bio)materiales usando los resultados de los experimentos avanzados de RMN. Operaciones básicas de mantenimiento y calibración de todos los equipos de RMN y del equipamiento auxiliar del laboratorio. Atención y formación a usuarios y tareas de gestión.	I
151	71	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA	INGENIERIA EN INFORMATICA	PROGRAMACION EN EL LENGUAJE DE PROGRAMACION R PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES CLIMATICAS Reconstrucción y control de calidad de series climáticas. Obtención de series climáticas en rejilla homogéneas de alta resolución espacial. Creación de algoritmos para el cálculo de índices climáticos. Obtención de información geoespacial de las condiciones de sequía en tiempo real. Generación de visualizadores y portales de monitorización de sequías.	I
152	87	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE ORGANIZACION Y CULTURA CIENTIFICA	LICENCIATURA EN COMUNICACION AUDIOVISUAL	COORDINACION, EJECUCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE CULTURA CIENTIFICA Coordinación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: exposiciones, publicaciones, certámenes, conmemoraciones, conferencias, apps, Semana de la Ciencia, ferias, blogs, acciones didácticas. Elaboración de acciones y materiales de comunicación social de la ciencia: redes sociales, audiovisuales, ilustraciones, notas de prensa.	I





153	78	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES CSIC	LICENCIATURA EN DERECHO	GESTION DE CONVENIOS Y OTROS INSTRUMENTOS JURIDICOS PARA LA EJECUCION DE PROYECTOS DE I+D Y OTRAS ACTIVIDADES CIENTIFICAS Análisis, gestión y tramitación de los convenios, acuerdos y otros instrumentos jurídicos análogos del CSIC, en especial aquellos que derivan de convocatorias y ayudas concedidas para la ejecución de proyectos de I+D. Confección de borradores de los anteriores instrumentos. Interacción y coordinación de carácter técnico con las entidades suscriptoras y las unidades internas concernidas.	I
154	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	LICENCIATURA EN DERECHO	ASESORIA JURIDICA EN ACUERDOS, CONTRATOS Y PROPUESTAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y DESARROLLO Asesoría jurídica en la realización, negociación y revisión de documentos legales de acuerdos marco, acuerdos de consorcio, contratos de investigación y desarrollo, contratos de apoyo tecnológico con universidades, centros tecnológicos y empresas ubicadas en territorio nacional e internacional. Asesoramiento jurídico y técnico en elaboración de propuestas con entidades nacionales e internacionales en relación a proyectos de I+D en las acciones de Horizon 2020, programas europeos y otras acciones de carácter internacional con participación del CSIC.	I
155	81	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	LICENCIATURA EN BIOLOGIA	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO EN AREA VIDA Área Vida: Identificación, evaluación y asesoramiento en protección de resultados de investigación. Promoción, valorización y comercialización tecnológica. Gestión y negociación de contratos de transferencia. Apoyo en la creación de EBTs y promoción de la innovación en entorno público-privado regional, nacional e internacional.	I





156	82	VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES	INGENIERIA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL	INTERNACIONALIZACION Asesoramiento y asistencia en la preparación de proyectos I+i europeos. Seguimiento técnico de proyectos europeos, especialmente Programa Marco. Fomento de la participación en convocatorias europeas. Identificación de oportunidades, organización de talleres, seminarios y cursos.	1
-----	----	---	---------------------------------------	---	---

Nº de orden	Tribunal	Centro de destino	Titulación	Perfil y Tareas Principales	Nº Plazas
157	17	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	LICENCIATURA EN FARMACIA	TECNICAS AVANZADAS DE CRISTALIZACION Cristalización de proteínas, fármacos y compuestos inorgánicos. Utilización de técnicas avanzadas de cristalización en medios difusivos (geles y microgravedad) y sistemas robotizados. Purificación y caracterización bioquímica de proteínas. Estudio de calidad cristalina mediante técnicas de microscopía, difracción de rayos X y radiación sincrotrón.	1
158	21	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	LICENCIATURA EN PERIODISMO	DIVULGACION CIENTIFICA EN ASTROFISICA Responsable de oficina de comunicación (redacción de notas de prensa, contacto y colaboraciones con medios) y del área de diseño gráfico e imagen. Dirección, edición y diseño de revista, desarrollo de actividades de divulgación, actualización de web y gestión de redes sociales.	1





159	36	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	ARQUITECTURA	DESARROLLO NORMATIVO DE EDIFICACION EN EL AREA TECNICA DE SEGURIDAD DE UTILIZACION Y ACCESIBILIDAD Ciencia y tecnología de la construcción en edificación, habitabilidad y desarrollo normativo; especialista en el desarrollo de reglamentación y diseño de soluciones para la calidad de la edificación, en el área técnica de seguridad de utilización y accesibilidad. Código Técnico de la Edificación. Coordinación del área de seguridad y habitabilidad.	I
160	36	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	ARQUITECTURA	DESARROLLO NORMATIVO DE EDIFICACION EN EL AREA TECNICA DE SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO Ciencia y tecnología de la construcción en edificación, habitabilidad y desarrollo normativo; especialista en el desarrollo de reglamentación y diseño de soluciones para la calidad de la edificación, en el área técnica de Seguridad en caso de Incendio. Código Técnico de la Edificación. Coordinación del área de seguridad.	I
161	36	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	ARQUITECTURA	DESARROLLO NORMATIVO DE EDIFICACION EN EL AREA TECNICA DE SALUBRIDAD Ciencia y tecnología de la construcción en edificación, habitabilidad y desarrollo normativo; especialista en el desarrollo de reglamentación y diseño de soluciones para la calidad de la edificación en el área técnica de salubridad, Código Técnico de la Edificación. Protección frente a humedad y radón. Coordinación del área de habitabilidad.	I
162	41	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	INSTRUMENTACION OCEANOGRAFICA Instrumentación oceanográfica, calibración de datos oceanográficos, validación de productos misión SMOS, apoyo logístico y técnico a campañas oceanográficas, preparación y puesta a punto de equipos oceanográficos, desarrollo de boyas instrumentadas y derivadores, monitorización costera, transmisión de datos en tiempo real.	I






163	40	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	GRADO EN BIOLOGIA	GESTION Y ANALISIS DE DATOS MARINOS Obtención, procesado y validación de datos en oceanografía física: campañas oceanográficas, procesado de datos en tiempo real, nuevas tecnologías de muestreo, nuevos métodos de validación de datos, procesado de datos numéricos, datos oceanográficos en ciencia ciudadana y comunicación científica.	1
164	68	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SEVILLA	LICENCIATURA EN GEOGRAFIA E HISTORIA	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL Y PATRIMONIO CULTURAL Análisis digital de imágenes de cubiertas bióticas y abióticas de interés para el estudio del deterioro y biodeterioro del patrimonio cultural. Elaboración de calcos de pinturas rupestres, grabados rupestres y pinturas murales, usando técnicas no destructivas basadas en el análisis digital de imágenes.	1
167	41	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	PROCESADO E INTERPRETACION DE DATOS GEOMORFOLOGICOS MARINOS Adquisición, procesado y análisis de datos de batimetría multihaz y sísmica de alta resolución, procesado y análisis de datos LIDAR, análisis de testigos de sedimento, sistemas de información geográfica, caracterización geomorfológica y formas de fondo.	1

Categoría: TITULADO MEDIO FUERA DE CONVENIO

Nº de orden	Tribunal	Centro de destino	Titulación	Perfil y Tareas Principales	Nº plazas
165	35	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE ACTUACION ECONOMICA	GRADO EN QUIMICA	GESTION DE CALIDAD Asesoramiento y formación sobre sistemas de gestión de calidad. Realización de auditorías de gestión de calidad.	1

<p>CSV : GEN-89b9-4cc9-6bb8-c73f-5111-ae99-6d21-8238 DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://portalfirmas.redsara.es/pf/valida FIRMANTE(1) : ELOISA DEL PINO MATUTE FECHA : 01/03/2023 08:24 NOTAS : F</p> 
--



166	46	VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	GRADO EN INFORMACION Y DOCUMENTACION	GESTION DE ACTIVIDADES DE CULTURA CIENTIFICA Participación, ejecución y evaluación de actividades y proyectos de cultura científica: certámenes, conmemoraciones, conferencias, Semana de la Ciencia, ferias, acciones didácticas. Gestión de fondos documentales, audiovisuales y fotográficos destinados a la divulgación científica. Gestión de redes sociales.	I
-----	----	---	--	--	---



CSV : GEN-89b9-4cc9-6bb8-c73f-5111-ae99-6d21-8238

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : ELOISA DEL PINO MATUTE | FECHA : 01/03/2023 08:24 | NOTAS : F



Descripción de las plazas convocadas

Categoría: TITULADO SUPERIOR FUERA DE CONVENIO

Nº DE ORDEN	CENTRO DIRECTIVO	PUESTO	PROVINCIA	LOCALIDAD	COMPLETOS	JORNADA
34	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA	CAR-TS-PARO	MADRID	ARGANDA DEL REY		COMPLETA
35	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA	CBM-TS-CFDP	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
36	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA	CBM-TS-ABBS	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
37	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-FEBP	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
38	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-BMEV	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA

39	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-BTBA	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
40	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-IVIR	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
41	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS-DCBT	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA

CSV : GEN-89b9-4cc9-6bb8-c73f-5111-ae99-6d21-8238

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : ELOISA DEL PINO MATUTE | FECHA : 01/03/2023 08:24 | NOTAS : F





42	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CNB-TS- TCBT	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
43	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	DELGAN- TS-CUCI	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
44	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	DELGAN- TS-CDIC	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
45	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA	DELGAN- TS-TRCO	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
46	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN ARAGON	DELGAR-TS- TRCO	ZARAGOZA	ZARAGOZA		COMPLETA
47	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN ARAGON	DELGAR-TS- CUCI	ZARAGOZA	ZARAGOZA		COMPLETA
48	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN CATALUÑA	DELCA-TS- CUCI	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
49	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN CATALUÑA	DELCA-TS- DAIN	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
50	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN GALICIA	DELGA-TS- CUCI	A CORUÑA	SANTIAGO DE COMPOSTELA		COMPLETA
51	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN GALICIA	DELGA-TS- CDIC	A CORUÑA	SANTIAGO DE COMPOSTELA		COMPLETA





52	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA	DELVA-TS- COCI	VALENCIA	VALENCIA		COMPLETA
53	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA	DELVA-TS- TRCO	VALENCIA	VALENCIA		COMPLETA
54	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA	EBD-TS- GPRN	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
55	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GABINETE DE PRESIDENCIA	GPRES-TS- PROT	MADRID	MADRID		COMPLETA
56	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GABINETE DE PRESIDENCIA	GPRES-TS- CAUD	MADRID	MADRID		COMPLETA
57	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GABINETE DE PRESIDENCIA	GPRES-TS- ECCI-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
57	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GABINETE DE PRESIDENCIA	GPRES-TS- ECCI-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
58	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GABINETE DE PRESIDENCIA	GPRES-TS- ETII	MADRID	MADRID		COMPLETA
59	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – GEOCIENCIAS BARCELONA	GEO3BCN- TS-DCGE	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
60	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO CAJAL	IC-TS-GPBI	MADRID	MADRID		COMPLETA
61	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS- MECE	GRANADA	GRANADA		COMPLETA





62	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS- EHSE	GRANADA	GRANADA		COMPLETA
63	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS- TPOO	GRANADA	GRANADA		COMPLETA
64	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS- DEPE	GRANADA	GRANADA		COMPLETA
65	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	IBMB-TS- BECP	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
66	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	ICV-TS- PCFM	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
67	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	ICV-TS- ANMM	MADRID	MADRID		COMPLETA
68	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO	ICV-TS- TGPC	MADRID	MADRID		COMPLETA
69	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- DCCM	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
70	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- TPDM-01	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA





70	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- TPDM-02	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
71	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- DAEW	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
72	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- PRLA	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
73	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- GPCM	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
74	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- DTEL	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
75	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- GCCF	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
76	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- PCMA	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
77	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID	ICMM-TS- TCMA	MADRID	CANTOBLANCO		COMPLETA
78	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	ICMS-TS- PCPD	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
79	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	ICMS-TS- SCRC	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA





80	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA	ICMS-TS- TCFQ	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
81	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	INCAR-TS- TCMC	ASTURIAS	OVIEDO		COMPLETA
82	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO	INCAR-TS- TCMB	ASTURIAS	OVIEDO		COMPLETA
83	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- CDMC	MADRID	MADRID		COMPLETA
84	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- ESCL	MADRID	MADRID		COMPLETA
85	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- ESCG	MADRID	MADRID		COMPLETA
86	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- ESCF	MADRID	MADRID		COMPLETA
87	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TPMD	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
88	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TTCM-01	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA





88	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TTCM-02	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
88 A	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TTCM-03	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
89	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TPDS	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
90	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- DIOC	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
91	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- DCCM	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
92	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- TCMA	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
93	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	ICMAT-TS- GPIM	MADRID	MADRID		COMPLETA
94	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	ICMAT-TS- DCCM	MADRID	MADRID		COMPLETA
95	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	IDAEA-TS- TCMA	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
96	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	IDAEA-TS- TCAC	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA





97	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	IDAEA-TS- COIM	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
98	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR	IFIC-TS- EEFN	VALENCIA	PATERNA		COMPLETA
99	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	IFCA-TS- SCCS	CANTABRIA	SANTANDER		COMPLETA
100	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	IFCA-TS- CCEO	CANTABRIA	SANTANDER		COMPLETA
101	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	IFCA-TS- IACN	CANTABRIA	SANTANDER		COMPLETA
102	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	IFCA-TS- IAGD	CANTABRIA	SANTANDER		COMPLETA
103	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA	IFCA-TS- DSAT	CANTABRIA	SANTANDER		COMPLETA
104	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	IFF-TS- AMMC	MADRID	MADRID		COMPLETA
105	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	IFF-TS-ERBI	MADRID	MADRID		COMPLETA
106	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	IFF-TS-DCFF	MADRID	MADRID		COMPLETA
107	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	IIIA-TS- GPDT-01	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA





108	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	IIIA-TS- GPDT-02	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
109	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	IIIA-TS-IAIA	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
110	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS	IIM-TS- DCCM	PONTEVEDRA	VIGO		COMPLETA
111	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS	IIM-TS-IBIO	PONTEVEDRA	VIGO		COMPLETA
112	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE LA GRASA	IG-TS-TAVE	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
113	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	IMN-TS- IAEC	MADRID	TRES CANTOS		COMPLETA
114	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA	IMN-TS- GCLM	MADRID	TRES CANTOS		COMPLETA
115	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	INMA-TS- OGIC	ZARAGOZA	ZARAGOZA		COMPLETA
116	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	IN-TS-GIDN	ALICANTE	SAN JOAN D'ALACANT		COMPLETA
117	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS	IPLA-TS- CFMO	ASTURIAS	VILLAVICIOSA		COMPLETA





118	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS- TCAB	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
119	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS- TSCA	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
120	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS- TRAQ	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
121	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS- TSMB-01	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
122	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS- TSMB-02	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
123	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE ACTUACION ECONOMICA	SGAAE-TS- GEID	MADRID	MADRID		COMPLETA
124	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- DSAC	MADRID	MADRID		COMPLETA
125	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- SIID	MADRID	MADRID		COMPLETA
126	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- DSET	MADRID	MADRID		COMPLETA
127	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- DSRH	MADRID	MADRID		COMPLETA





128	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- GSAC-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
128	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- GSAC-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
129	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE INFORMATICA	SGAI-TS- CSIN	MADRID	MADRID		COMPLETA
130	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA	UTM-TS- TMAR-01	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
131	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA	UTM-TS- TMAR-02	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
132	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE AREAS CIENTIFICO-TÉCNICAS	VAACT-TS- EGAC	MADRID	MADRID		COMPLETA
133	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
134	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
135	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-03	MADRID	MADRID		COMPLETA
136	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-04	MADRID	MADRID		COMPLETA





136	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-05	MADRID	MADRID		COMPLETA
137	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS- CPCC-06	MADRID	MADRID		COMPLETA
138	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES	VARI-TS- GTIJ-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
138	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES	VARI-TS- GTIJ-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
139	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES	VARI-TS- GTTE	MADRID	MADRID		COMPLETA
140	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES	VARI-TS- ICTE	MADRID	MADRID		COMPLETA
141	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS- TCAV-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
142	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS- TCAM-02	MADRID	MADRID		COMPLETA





142	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS- TCAM-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
143	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS- GAEI	MADRID	MADRID		COMPLETA
144	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS- TCAV-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
145	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNICA	VICYT-TS- VBDB	MADRID	MADRID		COMPLETA
146	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES	VRI-TS- GPRO-01	MADRID	MADRID		COMPLETA
147	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES	VRI-TS- GPRO-02	MADRID	MADRID		COMPLETA
148	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- TDCM	BARCELONA	CERDANYOLA DEL VALLES		COMPLETA
149	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA	ICMAB-TS- ECGP	BARCELONA	CERDANYOLA DEL VALLES		COMPLETA





150	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	IQAC-TS-RMNQ	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
151	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA	IPE-TS-PLRD	ZARAGOZA	ZARAGOZA		COMPLETA
152	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTÍFICA	VACC-TS-CPCC-07	MADRID	MADRID		COMPLETA
153	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE RELACIONES INSTITUCIONALES	VARI-TS-GCEP	MADRID	MADRID		COMPLETA
154	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS-AJAC	MADRID	MADRID		COMPLETA
155	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	VATC-TS-TCAV-03	MADRID	MADRID		COMPLETA
156	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES	VRI-TS-INTE	MADRID	MADRID		COMPLETA

157	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	IACT-TS-TACR	GRANADA	ARMILLA		COMPLETA
158	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA	IAA-TS-DCAF	GRANADA	GRANADA		COMPLETA





159	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- DNSI	MADRID	MADRID		COMPLETA
160	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- DNAS	MADRID	MADRID		COMPLETA
161	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA	IETCC-TS- DNUA	MADRID	MADRID		COMPLETA
162	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- GADM	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
163	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS- INOC	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA
164	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SEVILLA	IRNAS-TS- MAPC	SEVILLA	SEVILLA		COMPLETA
167	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR	ICM-TS-PIDG	BARCELONA	BARCELONA		COMPLETA





Categoría: TITULADO MEDIO FUERA DE CONVENIO

Nº DE ORDEN	CENTRO DIRECTIVO	PUESTO	PROVINCIA	LOCALIDAD	COMPLETOS	JORNADA
165	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – SECRETARÍA GENERAL ADJUNTA DE ACTUACION ECONOMICA	SGAAE-TS-GECA	MADRID	MADRID		COMPLETA
166	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS – VICEPRESIDENCIA ADJUNTA DE CULTURA CIENTIFICA	VACC-TS-GACC	MADRID	MADRID		COMPLETA

SEXTO:

1. En el Anexo VI, donde dice: “En el recuadro 17, “Forma de acceso”, en las solicitudes suscritas en el extranjero se consignará “L” (Acceso Libre).”, debe decir: “**En el recuadro 17, “Forma de acceso”, en las solicitudes suscritas en el extranjero se consignará “E” (Estabilización).**”

SEPTIMO:

1. En el Anexo VII, punto 2, donde dice “. MÉRITOS REFERIDOS A LA FECHA DE PUBLICACION DE LA CONVOCATORIA”, debe decir: “. **MÉRITOS REFERIDOS A LA FECHA DE FINALIZACION DEL PLAZO DE PRESENTACION DE SOLICITUDES**”.
2. En el Anexo VII, punto 2.IV, donde dice “Nº total de meses completos de servicios efectivos prestados en otros organismos de la Administración General del Estado”, debe decir: “**Nº total de meses completos de servicios efectivos prestados como personal laboral en organismos de la Administración General del Estado**”

OCTAVO:

Las modificaciones relacionadas en esta resolución conllevan ampliación del plazo para la presentación de solicitudes de participación para ingreso, por acceso libre, como personal laboral fijo, Titulado Superior Fuera de Convenio, y Titulado Medio Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Se otorga un nuevo plazo de presentación de solicitudes de veinte días hábiles contados a partir del día hábil siguiente a la publicación de esta resolución en la sede electrónica de la Agencia Estatal Consejo Superior de





Investigaciones Científicas.

NOVENO:

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer, con carácter potestativo, recurso de reposición ante este órgano en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses, a contar asimismo desde el día siguiente al de su publicación, ante el órgano competente del orden jurisdiccional contencioso-administrativo, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, significándose que, en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso – administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo

Madrid,

La Presidenta del CSIC

Eloísa de Pino Matute



CSV : GEN-89b9-4cc9-6bb8-c73f-5111-ae99-6d21-8238

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : ELOISA DEL PINO MATUTE | FECHA : 01/03/2023 08:24 | NOTAS : F